



гие. Их обилие в направлении от морских побережий с юга на север также резко убывает.

Вопрос о выделении и узаконении предлагаемой нами географической ландшафтно-природной **зоны прибрежно-островных территорий южных морей медиальной части Палеарктики** безусловно требует дополнительных исследований климатологов, геоморфологов, ботаников, зоологов. Наше орнитологическое видение вопроса является лишь одним из посылов для дальнейшего комплексного биогеографического обоснования.

### ЛИТЕРАТУРА

Берг Л.С. (1947): Географические зоны Советского Союза. М. 1-397.

Богданов М.Н. (1884): Животный мир Европейской России. - Россия европейская и азиатская. Дополнение к I тому. СПб. 98-137.

Дементьев Г.П. (1937): Опыт анализа основных элементов авифауны восточной Палеарктики. - Памяти акад. М.А. Мензбира. М.-Л. 93-128.

Кузякин А.П. (1962): Зоогеография СССР. - Уч. зап. МОПИ им. Н.К. Крупской (биогеография). 109 (1): 3-182.

Луговой А.Е. (1973): Ландшафтно-зоогеографическое положение островных территорий южных морей СССР. - Мат-лы научн. совещ. зоологов педагог. ин-тов. Владимир. 314-315.

Огнев С.И. (1935): Звери СССР и прилежащих стран. М.-Л. 3: 1-752.

Тугаринов А.Я. (1936): К вопросу о формировании островных фаун. - Изв. АН СССР (отд. математ. и естеств. наук, сер. биол.). 2-3: 501-522.

А.Е. Луговой,  
ул. Островная, 20/21,  
г. Ужгород, 88002,  
Украина (Ukraine).

Замітки	Беркут	16	Вип. 2	2007	287
---------	--------	----	--------	------	-----

## РЕГИСТРАЦИИ ЗЕЛеноЙ ПЕНОЧКИ НА СЕВЕРЕ УКРАИНЫ

**Records of the Greenish Warbler in the north of Ukraine.** - S.V. Domashevsky, Yu.V. Kuzmenko. - **Berkut. 16 (2). 2007.** - Several records of singing males in Chernigiv region and in Kyiv in 1998-1999 are described. [Russian].

Зеленая пеночка (*Phylloscopus trochiloides*) на территории Украины раньше относилась к редким, отмечающимся, в основном, во время миграций видом. В последнее время случаи регистрации ее заметно участились, в ряде мест предполагается гнездование (Надточий, 1999; Кныш, 2001 и др.).

Материалы, представленные нами, собирались в 1987-2007 гг. на территории северной части Украины.

Первый раз два вокализирующих самца зеленой пеночки отмечены нами 1.06.1998 г. в жилом районе г. Нежин Черниговской области. В этот сезон поющий самец

отмечен 26.06 также во влажном овраге на территории Киевского зоопарка. Следующая регистрация этого вида (поющий самец) была в левобережной части Киева 30-31.05.1999 г., где птица держалась в кронах тополевой посадки возрастом около 30 лет. В тот же год два поющих самца наблюдались с 13 по 18.06 в г. Нежине на территориях парка им. Т.Г. Шевченко и в Графском парке Нежинского педуниверситета.

### ЛИТЕРАТУРА

Кныш Н.П. (2001): Заметки о редких и малоизученных птицах Лесостепной части Сумской области. - Беркут. 10 (1): 1-19.

Надточий А.С. (1999): Зеленая пеночка в Харьковской области. - Бранта. 2: 192-193.

**С.В. Домашевский, Ю.В. Кузьменко**

С.В. Домашевский,  
ул. Жукова, 22, кв. 42,  
г. Киев, 02166,  
Украина (Ukraine).